

Mandriva Linux One 2009

Guide de démarrage rapide

Sommaire

Démarrez votre ordinateur avec Mandriva Linux One 2009.....	3
Insérez Mandriva Linux One 2009 dans votre ordinateur.....	3
Démarrez depuis le CD-ROM.....	3
Configurez vos préférences.....	4
Lisez et acceptez les termes de la licence d'utilisation.....	4
Choisissez le modèle de clavier.....	4
Choisissez le fuseau horaire.....	5
Activez le bureau 3D.....	5
Découvrez votre nouveau bureau Linux.....	6
Connectez vous à Internet.....	6
Profitez du bureau 3D.....	6
Profitez de votre musique en déplacement.....	6
Rédigez des documents bureautiques dans votre langue.....	6
Installer Mandriva One sur votre système.....	7
Démarrer l'installation.....	7
Partitionner votre système.....	7
Avant de redémarrer votre système.....	8
Redémarrage et configuration du système installé	8
Trouvez plus d'information et obtenez de l'assistance.....	9
Informations générales sur le produit.....	9
Obtenez des renseignements sur la compatibilité matérielle.....	9
La Communauté Mandriva.....	9
Dépannage : démarrage et configuration.....	9
Vérifiez la configuration de votre BIOS.....	9
Changez vos préférences.....	10

Ce document vous aidera à faire les premiers pas avec votre nouveau poste de travail Mandriva Linux One 2009, à travers 3 étapes simples :

- ✓ Démarrer votre ordinateur avec Mandriva Linux One 2009, le CD Live de Mandriva
- ✓ Configurer vos préférences
- ✓ Découvrir votre nouveau bureau Linux

Démarrez votre ordinateur avec Mandriva Linux One 2009

Insérez Mandriva Linux One 2009 dans votre ordinateur

1. Insérez votre CD Mandriva Linux One dans le lecteur de CD ou DVD.

Démarrez depuis le CD-ROM

2. Démarrez votre PC.

3. Votre ordinateur devrait détecter automatiquement Mandriva Linux One et vous demander si vous souhaitez démarrer depuis votre disque dur habituel ou depuis le CD-ROM inséré.



Sur certains ordinateurs, vous aurez peut-être besoin d'appuyer sur une touche pour choisir le périphérique de démarrage ou définir les priorités de démarrage des périphériques. Référez-vous à la section suivante pour plus d'informations sur la configuration de votre BIOS.

Configurez vos préférences

Lorsque Mandriva Linux One 2009 se charge pour la première fois, vous devez faire le choix de certaines préférences d'utilisation.

Lisez et acceptez les termes de la licence d'utilisation

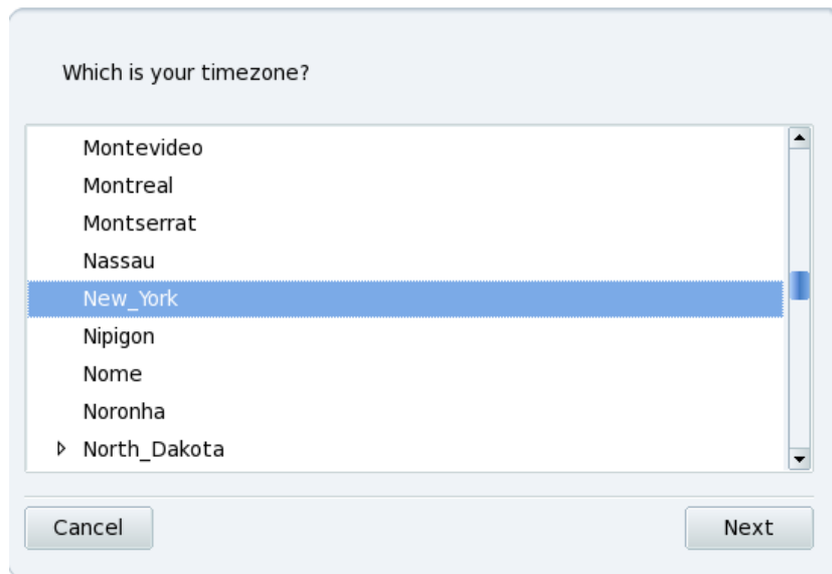


Choisissez le modèle de clavier



L'assistant de configuration vous propose le modèle de clavier le plus probable selon les réglages de langue que vous avez retenus. Vous pouvez sélectionner d'autres modèles parmi la liste de choix disponibles.

Choisissez le fuseau horaire



Confirmez que le fuseau horaire proposé automatiquement est correct. Si le fuseau détecté par Mandriva Linux One est incorrect, vous pouvez également le changer.

Activez le bureau 3D

Mandriva Linux One vous met à disposition la technologie de bureau 3D accéléré. L'assistant de configuration sélectionne automatiquement le meilleur mode selon les capacités de votre matériel.

Découvrez votre nouveau bureau Linux

Bienvenue dans Mandriva Linux !

Avec Mandriva Linux One 2009 vous disposez d'un système d'exploitation Linux complet comprenant des applications bureautiques, Internet, multimédia, et même des jeux.

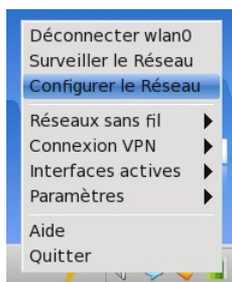
Tous les programmes s'exécutent directement depuis le CD-ROM, sans aucune installation. Plus tard, si vous le souhaitez, vous pourrez installer en quelques clics le système sur votre disque, profitant même de la sauvegarde automatique des fichiers que vous aurez créé pendant sa session « Live ».

Connectez vous à Internet



Contrôlez que le réseau est connecté en vérifiant l'état de l'indicateur réseau dans la barre d'outils située en bas à droite de votre écran : cherchez le connecteur réseau ou l'indicateur de portée WiFi.

Dans la plupart des cas, Mandriva Linux One devrait avoir détecté les réseaux disponibles et s'être connecté automatiquement aux réseaux publics accessibles.



Pour configurer votre accès réseau, cliquez avec le bouton droit sur ce même indicateur réseau et choisissez l'option « Configurer le réseau » et suivez les instructions de l'assistant qui s'affiche à l'écran. Vous pouvez maintenant naviguer sur Internet avec Mozilla Firefox.

Profitez du bureau 3D

Le bureau 3D accéléré est intégré dans les fonctions usuelles de votre poste de travail.

Par exemple, si vous utilisez le raccourci standard « ALT-Tab » pour passer d'un programme à un autre, vous découvrirez un diaporama dynamique des applications en cours, au lieu de la simple liste de programmes. En appuyant sur « CTRL-ATL-Flèche gauche » ou « CTRL-ATL-Flèche droite », vous pourrez passer rapidement entre les différents espaces de travail représentés sur les faces d'un cube en trois dimensions. D'autres raccourcis clavier impressionnants sont détaillés sur le site Web du produit.

Profitez de votre musique en déplacement

Chaque fois que vous vous connectez à un PC en déplacement, vous pouvez profiter de votre musique, selon de nombreux formats incluant Ogg Vorbis et MP3.

Rédigez des documents bureautiques dans votre langue

Mandriva Flash contient le logiciel OpenOffice 3 qui gère le format ISO standard Open Document.



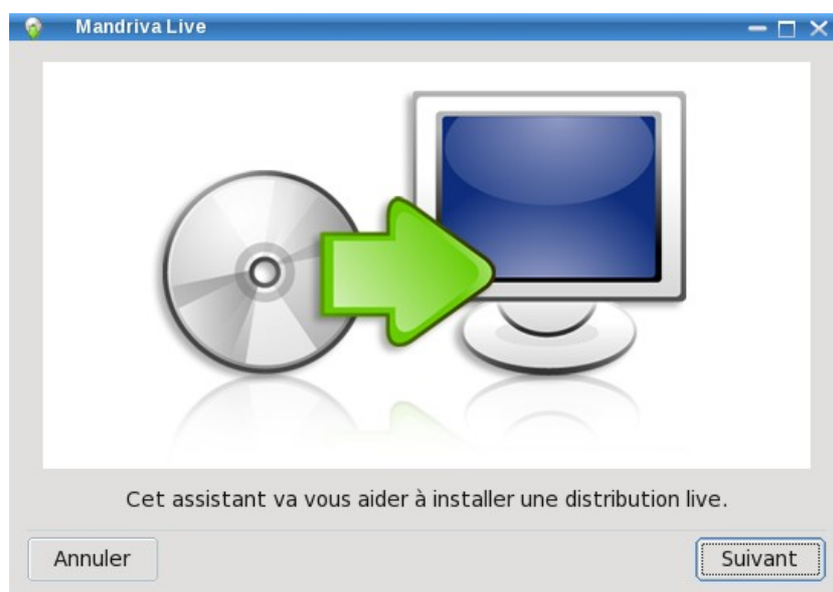
Vous pouvez également ouvrir et créer des documents aux formats Microsoft Office .doc, .xls ou .ppt avec OpenOffice.

Installer Mandriva One sur votre système

Si vous aimez votre nouvel environnement, vous pouvez l'installer sur votre machine et ce, très facilement.

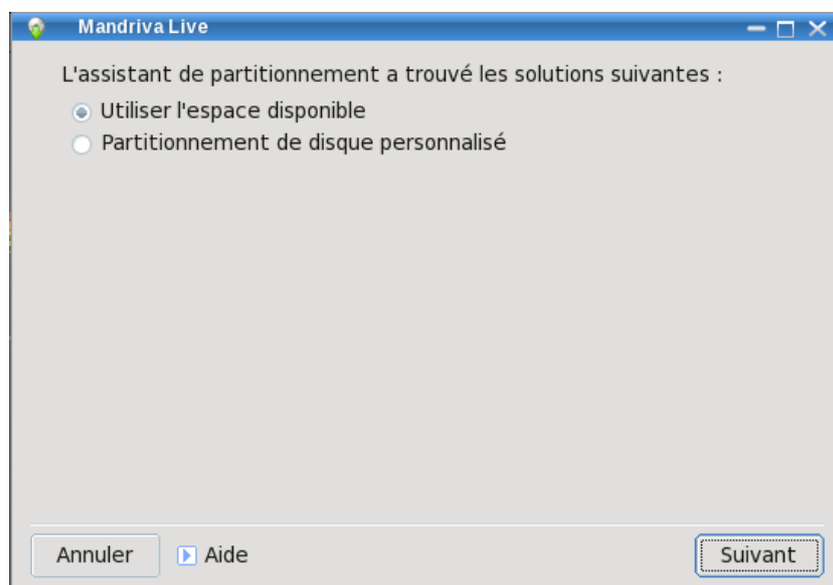
Démarrer l'installation

Cliquez sur l'icône d'installation située sur le bureau. Le processus d'installation démarre.



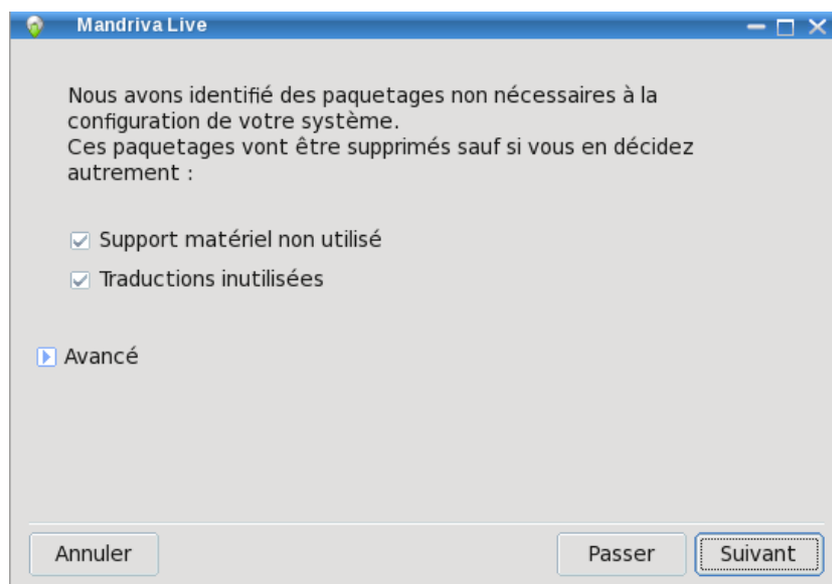
Partitionner votre système

Une étape importante de l'installation est le partitionnement de votre espace disque nécessaire pour installer Mandriva Linux. Vous pouvez choisir l'option automatique, plus simple si vous n'êtes pas coûtumier de cette opération. Vous pouvez également choisir un partitionnement personnalisé qui vous permettra de gérer ce partitionnement à votre guise.



Avant de redémarrer votre système

Après installation sur votre disque dur, l'installateur vous proposera de nettoyer votre système nouvellement installé. Afin de supporter l'éventail le plus large de langues et de matériels, le CD de Mandriva Linux One contient de nombreux paquets de pilotes matériels et de langues. Vous allez donc pouvoir en demander la désinstallation, ce qui vous permettra un gain d'espace notable. Validez l'étape.



Retirez le CD du lecteur et redémarrez.

Redémarrage et configuration du système installé

A chaque démarrage de votre machine, vous aurez dorénavant à disposition un menu. Ceci vous permettra de choisir le système que vous souhaitez démarrer.



Le premier démarrage du système vous propose de personnaliser la configuration de votre distribution : clavier, timezone, connexion réseau, création des utilisateurs.

Trouvez plus d'information et obtenez de l'assistance

Comme tous les produits Mandriva, nous avons conçu Mandriva Linux One 2009 pour être facile à utiliser pour les nouveaux utilisateurs de Linux. Cependant, si vous aviez besoin d'aide pour démarrer ou pour utiliser votre produit, il existe plusieurs sources d'informations et de support pour vous assister.

Informations générales sur le produit

Vous pouvez trouver des informations générales sur le produit à l'adresse :

<http://www.mandriva.com/fr/produit/mandriva-linux-one>

Obtenez des renseignements sur la compatibilité matérielle

Mandriva maintient une liste des matériels compatibles dans la base Mandriva Hardware Database. Rendez-vous sur <http://hcl.mandriva.com/hardware> pour plus d'informations.

La Communauté Mandriva

La Communauté Mandriva est constituée de l'ensemble des utilisateurs de Mandriva. Les forums et la base de connaissance constituent des ressources précieuses pour aider et informer les utilisateurs de Mandriva Linux. Vous en saurez plus sur la Communauté Mandriva à l'adresse :

<http://www.mandriva.com/fr/communaute/bienvenue>

Dépannage : démarrage et configuration

Vérifiez la configuration de votre BIOS

Le BIOS (Basic Input/Output System) permet de configurer vos périphériques matériels pour ensuite démarrer le système d'exploitation de l'ordinateur.

Sur la plupart des ordinateurs, vous devez appuyer sur la touche « Suppr » (ou « Del ») lors du démarrage de votre système (pendant le test mémoire) pour accéder au menu de configuration du BIOS. D'autres fabricants utilisent la touche « Echap » ou « F2 » pour accéder au BIOS. Les PC IBM/Lenovo disposent quant à eux d'une touche « Bleue » Access/ThinkVantage pour accéder à l'écran de configuration du BIOS. Si aucune de ces touches ne fonctionne, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre ordinateur ou de votre carte-mère.

Allez sur la page « BIOS Features Setup » (également appelée « Advanced BIOS Features » ou « Boot Options ») et configurez le lecteur de CD ou DVD en tant que « First Boot Device » (premier périphérique sur lequel l'ordinateur démarre). Vous pouvez vous reporter au manuel d'utilisation de votre ordinateur ou de votre carte-mère pour plus d'informations sur la configuration du BIOS.

Changez vos préférences

Vous pouvez changer les préférences de votre produit Mandriva Linux One 2007 Spring depuis le Centre de Contrôle Mandriva. Pour lancer le Centre de Contrôle, cliquez sur le menu Mandriva, dossier « Système », et sélectionnez « Configurer votre ordinateur ».



- ✓ **Pour changer vos préférences régionales**, cliquez sur l'onglet « Système » à gauche, puis cliquez sur « Sélectionner le langage et le pays ou région pour le système ».
- ✓ **Pour changer la configuration du clavier**, cliquez sur l'onglet « Matériel » à gauche, puis cliquez sur « Définir la configuration du clavier ».
- ✓ **Pour changer la date et le fuseau horaire**, cliquez sur l'onglet « Système » à gauche, puis cliquez sur « Ajuster la date et l'heure ».
- ✓ **Pour reconfigurer le bureau 3D accéléré**, cliquez sur l'onglet « Matériel » à gauche, puis cliquez sur « Configurer les effets bureau 3D ».

Pour plus d'informations, consultez la documentation Mandriva, tel que le « Guide de Démarrage ».